10/809,011

									•		٠.				<b>Date</b>								Claim				Oate												
	C	alm	1:	,			<u>. L</u>	ate						F	Claim	-1-	Ţ.	Т	T	丁	T	7.	T	T	7	╡.	- 1				.	1	1		T.	T	Ť	T	-
•		賣	İ		.			ŀ			٠.	- [	`` <b>\</b> .		Final			İ			İ		1					Final	5		1		1	-		1.	1	1	
	Final	Original	1				1	$\cdot$						Ī,		"	1	1	-					$\perp$						<del> </del> _		-	- -	- -		_ _	٦.	_ _	
	<u> </u>	10	<del> </del>	<u> </u>	╁	-		{-		⊣		十	$\dashv$	-	5	1	1	†	7	7						_	L	10		-		-	┦	- -	- -	4	-		
	<u> </u>				<del> </del> –	<del> </del> -	- -	-	-+			十	-1.	上	52		+	- -	_	- -	7							10		↓_	4	╀-	+	- -	4_	+	_ _	<u> </u>	_
	<b>!</b>		1	-	1	╀	+	+	+	-	寸	-		<b>-</b>	53		1	1	1	T	T	ŀ		$\prod$	Τ			10		_	-	<del> </del> _	- -	- -	- -		_ _	4	_
			ļi		┟∸	-	╌	+	-	-		-[-	7	-	54	1	1	7-		1	$\perp$	Ι.						10		<del> </del>	╁	┨—	┨—	╀	+	+	- -	+	•
		5	-	-	-	<del>  -</del>	- -	╬	十	7	7	7	7		55	1	1	Ŀ	floor	<u> </u>	1	Ŀ	1	_ _		٦.	Ŀ	10	-	├-	╀	╀	┨—	┼	+-	+-	+	+	_
	<u> </u>	6		÷	╁╌	┞	十	+	十	. †	7	-	7		56				L	$\perp$	$\perp$	4_	1	4-	<u> </u>	4.	ŀ	10 10		├	╁	-		┼-	╂	╁	╁	+	_
		7	-	┝	-	-	1.	+	+	7	•	7		Ŀ	57	4		L	$\perp$	1	<u> </u>	4_	+	4-	+	4	-	10		-	┢	<del> </del>	╀─	<del> -</del>	╁╌	+	╁	+-	-
	-	8	÷		-	-	╁	1	1	7	$\Box$			L	58	-	_	$\perp$	4	1	╀	-	+	+		-	-	100		-	H	<del> </del>	<del> </del>	+	╁╌	+-	十	+-	-
_		θ	••				1-	7		$\Box$			ַן '	L	59		<b> </b> _	_	┦—	∤_	╀╌	╁	-	╁	- -	-	-	110		-	Н	$\vdash$	1	$\vdash$	1	+	1-	+	-
	_	10			П	_	T	7	7				_	.  _	60	Ľ	<u> </u>	1	+	├	╁╴	╁╌	-	╂	╁	┨	$\vdash$	111				_	<u> </u>	<u> </u>		1	+	<del> -</del>	_
	-	11						1.	$\perp$		_	1	4	Ŀ	61	<b> </b> ;		╀	╂-	├	+-	╁╌	╄	╁	+-	1	H	118					<u> </u>		$\vdash$	T	†	†-	-
		12		<u>·</u>				Ŀ		1	4	4-	4	1	62 63	-	-	1-	╁	⊬	1	<del> </del>	╁	+	+-	1	1	113	_							1	T	1	1
. 1		13					L	$\perp$	1	1	4	4	4	-	64	-	-	-	+	1	-	╁	†-	†	1.	1	上	114									Ŀ	$1^{-}$	1
•		14				·	L	1	1-	4	╬	-	┨.	-	65			<del> </del>	1	$\vdash$	1	1.	T	十	1	1		115			$\Box$	$\Box$					E		ĺ
		15	_	_	_1		L	╁	<del>-</del>  -	-{-		╬	-	-	66			-	一	-	1	1	1-	T	1	]		116			$\Box$						Ŀ		ı
		16	_	$\dashv$	_			1-	+	╁	- -	+	┨ .	1	67	-		-	<del>                                     </del>	_				Γ		] ·		117	_	_	_	_				<u> </u>	L		l
.		<u>[7]</u>	4		-1	·	-	╁∸	<del> </del>	╁	┪╴	<del> </del>	1	1	68				1					L		]	L	118	_	_	4		$\dashv$						ŀ
•	_	18	-	4				1-	┧-	╂╴	╬	1	1	-	6.9		-						Ŀ	L	_		L	119		-1	4	4	$\dashv$					$\vdash$	
. ŀ		18	$\dashv$	-	-	-	-	╂	╁╌	╁	+-	1-	1 .	一	70	$\exists$							L	L		l	Ŀ	120		4	4	4	_	4	-1	_	Ш		
`  -	_	20	4		-	-	-	<u> </u>	╁	╂╌	╁	1-	1	<b> </b>	71		$\overline{\cdot}$	_					L	_		ŀ	L	121	_	4	+	4	-1		-1	-1	-		
	_	21	┪	-	╌╂	┨		-	1-	†-	1	1	1		72.	$\Box$							_	<u> </u>			ļ.	123	=	┥	+	┥	-	-	_			-1	
ŀ	-	詞	┪	7	-	7		-	<b>†</b> -`	Î	1		]		73	_	_			$\dashv$	_	_	<u> </u>				-	124	-	+	+	+	-1	$\dashv$	+	7	$\neg$	$\exists$	
ŀ		ब	+	7	7	7			1_		13	Ŀ		_	74	_		_	Н	-	_		-	$\vdash$	Н		$\vdash$	125	+	+	ገ՝⁻	+	十	_	十	寸	$\dashv$		
r		-1-								]_	1.	<u> </u> :		<u> </u>	75 76	-1				$\dashv$	-	-	-	Н			一	126	- 1	. †	1	1	二	工	工	二	三	$\Box$	
		6	$\Box$						_	_	1-	_			<del>#</del>	$\dashv$	┥		-	╗	-	$\dashv$		Н		٠.	┌	127		$\Box$	$\Box$	-	$\Box$	$\Box$	$\perp$	$\Box$	_	$\perp$	
	_ [2	7		1	4	_		<u>.                                    </u>		-	1-		1	H	78	-	十	ᅴ			$\neg$	$\neg$	•			•		128			1	_	_}_	4	4	-	┵		•
-	2		4	- -		4	$\dashv$	<u> </u>		<b>├</b> ─	╁╌	-	·	H	79	寸			_							•	_	129	$\perp$	1	4	4	+	$\dashv$	+	+	-	Η.	
-	2		+	+		+			┝	-	╁╌			H	80	寸		$\Box$	$\Box$			$\Box$			$\Box$	•	_	130		4	-}-	+	+		-		-	$\exists$	
-		0		-1-	╌	+		_		1	1-			П	81			$\Box$				_			_	•		131	-		4-	$\pm$	╬	╌	+	$\dashv$	十	$\dashv$	
<b>-</b>  -	18			- -	╌╂╌	+			_	<del>  -</del>	1-				82		$\Box$		$\bot$	4	4	_	_	_				132	-		+	╁	╁	+	十	+	十	7	
-		<u></u>	┪	+	+	7	-1			<del>                                     </del>	1				83		1	4	4	4				-	$\dashv$		-	133		+	十	+	+	寸:	7	十	7	٦.	
-	3	4	1	7	: -	7	$\neg$		-						64	4	4	4	-4	$\dashv$	ᅱ	<del>-  </del>	-	{	$\dashv$	:	-	135	-	+	-	†	十	十	丁	$\Box$	$\Box$	]	•
	3	5	1		1					E	Ĺ	$\cdot$	٠		85	4	+	ᅴ	+	ᅱ		-		-1	$\dashv$			136	1	+	十	1	1		floor	$\Box$	1	╝.	
	3	6	I		I	I	$\Box$			_	1				86	4-		╣	+	+	$\dashv$	-	╗	+	$\dashv$		_	137	1	1	Ī	Ī	$\int$	floor	$\int$	1			
	3		1	.].	1			_		<u> </u>	-		•		87 88	╬	+	$\dashv$	+	十	-{	1	7	7	-		-	198		floor	floor	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\perp$	1	4	‡	4	
. J.	3	_	1	4-	4	4.	4	_		<u> </u>		-	, ,		89 .	╅	+	7	7	7	7	寸	一	7				139			Ŀ	1			⅃-	4	4	4	
` _	3		4-	4-	-	4	4		_	<i>[.</i> ]	7			_	BO -	+	+	7	7	7	7	7	1	$\neg$	$\neg$	.		140	$\int$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	_L	1	1	4	4	-	
-ان	4	_	4.5	4_	4.	4	4	_		_		$\Box$		_			- -	1	7	7	7	一	7	$\neg$	司			141		$\perp$	丄	$\perp$				_ _	4	┦.	•
-	4	_	4_	4_	<u> </u>	4	_	_		ļ.,	-				02	4-		7	1	7	7	寸	7	7	7			142		]		1.	1	4	4-	- -		-	
<b> </b>	1	1_	1	4-	4-	4-			-	-	-	-		_	03		+	7	7	7	7	•	$\neg$			-[	-	143		_	بأ	1	1	4	4	4	+	-	
-	4		1.	4-	<b>-</b>  -	4-	4			-	-	<del>-</del>		-	84	1	1	7	7	7	7	丁		$\neg$	$\exists$			144	Ŀ	┸	$\perp$		ᆣ	4-	4		-	$\dashv$	
-	4		E	4-	4,	1			_			-			95	+		7	7	7	7				]:			145	_ _	1	1	1	_		+		╢	$\dashv$	•
1	44	_	+	╀╌	K	4-	-4-	$\dashv$			$\vdash$	ᅱ	·. i		96	†	1	7	7	7	T	J		$\int$		- [	·	146		Ŀ	1	4	4	+	十	+	十	1	
-	47	4-	1-	ή <u>-</u> -	1-	╂-	4		$\dashv$			$\dashv$		-	97	1	7	7	$\Box$	]	$\prod$	$\exists$	floor	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		. [		147	<u> </u>	4	4-	+	+	- -	+	+	+	7	
1	12%	-	1-	<del>-</del>	<del> </del>	╂-		╌┤		귀	-	ᅱ	1		98	1			$\Box$	$\prod$		$\Box$	$\perp$	IJ.	_]	L		1.48	1	4-	4-		+-	+	+	+	+	7	•
-	48	-	-	╁	┽╌	ŀ	+	+	낵	4	$\vdash$	4	ı	_	98	1	1	floor	¥				$\perp$	$\perp$	$\perp$	-	_	149	4	4-	+	+	+	+-		+	+	₫.	
1	50	<del>  -</del>	╂—	1-	╂	╀		-	-	$\dashv$	╌┤		ţ		od.	I		$\int$	$\perp$	_ل	$\perp$	ل		لــ	الـ	L		150	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_اـ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u>اـ</u> ـ				_	
<u></u>	ΙÓΩ	↓	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1_	٠	L		┈		لـــــ	اب		·	٠.,						•						۴					•	•					•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT: INSIDE)